



MÁQUINAS INDUSTRIALES

DISPENSADOR DE FRUTA

FF10 – FF30

Conocidos en todo el mundo por su tecnología y confiabilidad los sembradores o dispensadores de fruta Technogel pueden satisfacer las demandas de producción de hasta 5000 litros/hora.

En la máquina todas las partes en contacto con el helado son de acero inoxidable y otros materiales aprobados para el uso en máquinas alimentarias.

Los motores de la barrena y del rotor tienen contagiros con display luminoso para una lectura clara de los parámetros de producción.

La entrada de los ingredientes en el helado es a través de un motor dentro del cual se encuentra un pistón de movimiento alterno que empuja el flujo de helado de un extremo a otro. Está diseñado para evitar fugas.



FF10/E – FF30/E

La gama de dispensadores de fruta electrónicos Technogel optimiza el rendimiento respecto a las máquinas tradicionales.

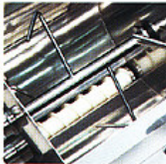
De hecho el "motovarioriduttori" (barrena, piston, alimentador y mezclador) ha sido sustituido por inversores que permiten un campo de regulación más amplio y fino.

Las máquinas tienen un PLC alfanumérico con el que se regulan todas las funciones.

Además tiene un sistema de autodiagnóstico para resolver los problemas más comunes.

Las máquinas vienen predisuestas con:

- Programa de lavado CIP
- Posibilidad de programar recetas con valores a discreción del operador
- Dosificación intermitente que permite que el sistema funcione aún con poco flujo de helado



Modelo	FF10E	FF30E
Producción (l/h)	300/1500	1000/5000
Potencia (Kw)	2,8	3,9
Anchura (mm)	600	800
Profundidad (mm)	1100	1150
Altura (mm)	1600	1700